

### Características del producto

<b>Formato</b>	1170 x 120 x 13 mm	2200* x 185 x 13 mm	2380* x 233 x 13 mm	
<b>Capa de uso</b>	≥ 2.5 mm			
<b>Embalaje</b>	Paquete:	12 lamas 1,685 m <sup>2</sup> / 11,532 kg	9 lamas 3,663 m <sup>2</sup> / 26,163 kg	6 lamas 3,327 m <sup>2</sup> / 23,000 kg
	Palet:	30 paquetes 50,544 m <sup>2</sup> / 345,96 kg	32 paquetes 117,216 m <sup>2</sup> / 837,216 kg	36 paquetes 119,772 m <sup>2</sup> / 830,000 kg
<b>Prestación de garantía según las condiciones de garantía de Parador</b>		25 años (uso particular) 10 años (uso comercial)		
<b>Indicaciones</b>		*Se permite 1 longitud de junta por paquete. - Para limpieza y mantenimiento - ver instrucciones. - Reservado el derecho de cambios y modificaciones.		

### Etiquetado de productos



### Tolerancias (requisitos EN 13489)

Divergencia de longitud autorizada (± 0,1 %)	± 0,05 %
Divergencia de anchura autorizada (± 0,2 mm)	± 0,1 mm
Perpendicularidad del elemento (≤ 0,2 %)	≤ 0,05 %
Curvatura longitudinal del elemento (≤ 0,1 %)	≤ 0,05 %
Curvatura transversal sobre el ancho (≤ 0,2 %)	≤ 0,08 %
Superficie a ras (≤ 0,2 mm)	≤ 0,18 mm
Humedad de la madera en el momento de la primera entrega (5-9%)	6 – 8 %

### Clasificación

	Norma de ensayo	Evaluación
Esfuerzo mecánico por el uso de ruedas de sillas	EN 425	Se recomienda el empleo de una alfombra protectora habitual
Desplazamientos de muebles	EN 424	sin modificaciones visibles
Resistencia térmica apropiada; apto para una instalación sobre calefacción radiante con capa base adecuada y freno de vapor	EN ISO 10456	0,087 m <sup>2</sup> *K/W
Formaldehído (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	≤ 0,05 ppm
Ruido de pasos	ISO 717-2	18 dB (en Akustik-Protect 100)
Eliminación de residuos		EAK- Número de clave 20 01 38

### Clasificación características de la superficie

	Norma de ensayo	Evaluación	
		Acabado al barniz	Acabado al aceite plus
Deslizamiento	EN 13893	μ ≥ 0,47	μ ≥ 0,49
	CEN/TS 15676	29 SRT (SRV húmedo)	99 (USRV)
		51 SRT (SRV seco)	
Reacción al fuego, instalación flotante	EN 13501-1	D <sub>fl</sub> s1	
	Reacción al fuego, instalación encolada sobre toda la superficie	EN 13501-1	D <sub>fl</sub> s1
Resistencia a las manchas	EN 13442:2023 Procedimiento B	Grupo 5	Grupo 5
Adherencia / ensayo de corte reticular	ISO 2409	0	n.n.
Resistente al deslizamiento en superficies inclinadas	EN 16165, Anexo B	R 9	R 10

Clasificación libre según EN 13489	
<b>Gama:</b>	<b>3 tablillas</b>
Características según EN 1310:	Lado superior de la lama
<b>Clase de madera:</b>	<b>Roble</b>
Nombre botánico / Código (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE
Abreviación/ clasificación (interna):	ER-Park-EI
	Version 1 2023
<b>Clase:</b>	<b>Rustikal</b>
Albura sana	admisible (también descolorido) hasta el 100% de la lámina / el 75% por capa superior
Nudos (bien nacidos)	permitido: hasta 30 mm
Nudos que faltan	permitido: hasta 30 mm
Nudos pequeños	permitido
Puntos enmasillados	permitido
Grietas de poca profundidad, grietas muy finas	permitido
Corteza crecida hacia dentro	permitido
Grietas enmasilladas	permitido
Sentido de la fibra	sin criterio
Núcleo sano	-
Radios leñosos	permitido
Diferencias de color	permitido: todas las tonalidades / ligera decoloración
Rayas blancas	permitido
Marcas de los listones de apilar	inadmisible
Infestación por plagas (EN 1311)	inadmisible
<b>Partes no visibles</b>	
Todas las características en cuanto al tamaño o la cantidad están permitidas sin limitación, siempre y cuando no alteren la solidez o durabilidad del suelo.	
<b>Notas</b>	
No más del 3% de las láminas puede corresponder a la clase inferior. La madera es un producto natural y por eso varía en su color y estructura. Las muestras, los folletos y fotos se consideran, por lo tanto, como referencia aproximada y no son vinculantes. Los efectos de la luz del sol influyen también en los cambios naturales del matiz de la madera. Debido a ello, a la hora de la entrega, el producto puede mostrar claras diferencias frente a la muestra.	

Enviado por:	QMB	Nombre del fichero:	PA_TDS_Parkett_Classic-3025_Anhang_ES_20250401
Fecha:	01.08.2013	Actualización:	<a href="https://parador.de/es/servicios/descargas/parquet">https://parador.de/es/servicios/descargas/parquet</a>
Nuestras fichas técnicas se actualizan constantemente y se adaptan a la última tecnología. Esta versión reemplaza todas las versiones anteriores y es válida a partir de:		01.04.2025	Página 1 de 3

Clasificación libre según EN 13489			
<b>Gama:</b>	<b>1 lama / Lama grande</b>		
Características según EN 1310:	Lado superior de la capa de uso		
<b>Clase de madera:</b>	<b>Roble</b>		
Nombre botánico / Código (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE		
Abreviación/ clasificación (interna):	GÜ_LHD-EI		
	Version 5 2023		
<b>Clase:</b>	<b>Natur</b>	<b>Rustikal</b>	<b>Character</b>
Albura sana	inadmisible	permitido	inadmisible
Nudos (bien nacidos)	permitido: hasta 30 mm	permitido: hasta 80 mm	permitido
Nudos que faltan	permitido: hasta 25 mm	permitido: hasta 60 mm	permitido: hasta 80 mm
Nudos pequeños	permitido	permitido: nudos sanos en racimos	
Puntos enmasillados	permitido		
Grietas de poca profundidad, grietas muy finas	permitido		
Inclusión de azúcar / minerales	-		
Corteza crecida hacia dentro	inadmisible	permitido	
Grietas enmasilladas	permitido		
Sentido de la fibra	sin criterio		
Núcleo sano	inadmisible	permitido	
Radios leñosos	permitido		
Diferencias de color	permitido: leves diferencias de color	permitido: todas las tonalidades	permitido: todas las tonalidades / entradas de todos los colores y dimensiones
Rayas blancas	permitido		
Marcas de los listones de apilar	inadmisible		
Infestación por plagas (EN 1311)	inadmisible		
<b>Partes no visibles</b>			
Todas las características en cuanto al tamaño o la cantidad están permitidas sin limitación, siempre y cuando no alteren la solidez o durabilidad del suelo.			
<b>Notas</b>			
No más del 3% de las lamellas puede corresponder a la clase inferior. La madera es un producto natural y por eso varía en su color y estructura. Las muestras, los folletos y fotos se consideran, por lo tanto, como referencia aproximada y no son vinculantes. Los efectos de la luz del sol influyen también en los cambios naturales del matiz de la madera. Debido a ello, a la hora de la entrega, el producto puede mostrar claras diferencias frente a la muestra.			

Enviado por:	QMB	Nombre del fichero:	PA_TDS_Parkett_Classic-3025_Anhang_ES_20250401	
Fecha:	01.08.2013	Actualización:	<a href="https://parador.de/es/servicios/descargas/parquet">https://parador.de/es/servicios/descargas/parquet</a>	
Nuestras fichas técnicas se actualizan constantemente y se adaptan a la última tecnología. Esta versión reemplaza todas las versiones anteriores y es válida a partir de:			01.04.2025	Página 2 de 3

Clasificación libre según EN 13489			
<b>Gama:</b>	<b>Tablilla de estilo rústico</b>		
Características según EN 1310:	Lado superior de la capa de uso		
<b>Clase de madera:</b>	<b>Roble</b>		
Nombre botánico / Código (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE		
Abreviación/ clasificación (interna):	ER-TT0-EI		
	Version 3 2023		
<b>Clase:</b>	<b>Natur</b>	<b>Living Plus</b>	<b>Living</b>
Albura sana	inadmisible		permitido
Nudos (bien nacidos)	permitido: hasta 15 mm	permitido: hasta 30 mm	
Nudos que faltan	inadmisible	permitido: hasta 10 mm	
Nudos pequeños	Permitido	permitido: nudos sanos en racimos	
Puntos enmasillados	permitido		
Grietas de poca profundidad, grietas muy finas	inadmisible	permitido	
Corteza crecida hacia dentro	inadmisible		
Grietas enmasilladas	permitido		
Sentido de la fibra	sin criterio		
Núcleo sano	inadmisible		
Radíos leñosos	permitido		
Diferencias de color	permitido: leves diferencias de color		
Rayas blancas	inadmisible	permitido	
Marcas de los listones de apilar	inadmisible		
Infestación por plagas (EN 1311)	inadmisible		
<b>Partes no visibles</b>			
Todas las características en cuanto al tamaño o la cantidad están permitidas sin limitación, siempre y cuando no alteren la solidez o durabilidad del suelo.			
<b>Notas</b>			
No más del 3% de las lamellas puede corresponder a la clase inferior. La madera es un producto natural y por eso varía en su color y estructura. Las muestras, los folletos y fotos se consideran, por lo tanto, como referencia aproximada y no son vinculantes. Los efectos de la luz del sol influyen también en los cambios naturales del matiz de la madera. Debido a ello, a la hora de la entrega, el producto puede mostrar claras diferencias frente a la muestra.			

Enviado por:	QMB	Nombre del fichero:	PA_TDS_Parkett_Classic-3025_Anhang_ES_20250401	
Fecha:	01.08.2013	Actualización:	<a href="https://parador.de/es/servicios/descargas/parquet">https://parador.de/es/servicios/descargas/parquet</a>	
Nuestras fichas técnicas se actualizan constantemente y se adaptan a la última tecnología. Esta versión reemplaza todas las versiones anteriores y es válida a partir de:			01.04.2025	Página 3 de 3